



# Servidor DNS

## Criterio de Evaluación

6b. Instala y configura el servicio de DNS en Debian. Se han identificado las necesidades de configuración del servidor de nombres...

---

El servidor DNS será bind9 y será necesario configurarlo y comprobar que funciona correctamente.

- Para ello será necesario configurar como IP fija en el fichero interfaces y también el fichero named.conf.options donde se configurarán las búsquedas directas e inversas.
- Por último, habrá que configurar el fichero resolv.conf para indicar que el servidor es el mismo y ya estamos preparados para comprobar que resuelve nombres e IP mediante el comando nslookup, host o dig.
- El dominio sería ejemplo.com y es necesario definir un par de registros en zona directa e inversa.
- NOTA: Para aprobar la tarea tiene que funcionar al menos la zona directa.

## Se pide

- Ruta del fichero markdown de tu repositorio "despliegue" de GitHub donde se muestre la secuencia de comandos utilizados para dar con la solución.
- O bien puedes mandar un fichero .cast con la secuencia de comandos utilizados empleando la herramienta **asciinema**. Se agradece que en una ventana auxiliar de tmux se vayan explicando los pasos que se van haciendo.